

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Kokereien

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2023

Stand der Daten: 26.03.2026

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	73
Benzo(g,h,i)perylen	-	-	-	1
Benzol	6.630	-	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	1.350	-	12.007
Fluoride (als Gesamt-F)	-	34.400	-	39.550
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	55.400	-	820.400
Gesamtstickstoff	-	-	-	188.200
Kohlendioxid (CO ₂)	2.870.000.000	-	-	-
Kohlendioxid (CO ₂) ohne Biomasse	677.886.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	1.566.000	-	-	-
Naphthalin	117	-	-	-
PAK	-	-	-	27
Phenole (als Gesamt-C)	-	31	-	291.307
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	3
Schwefeloxide (SO _x /SO ₂)	788.000	-	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	2.471.000	-	-	-